Hollandella wichgraft nov. spec.

Ähnlich Hollandella togoica (K.), aber wesentlich größer und im allgemeinen dunkler gefärbt.

J. Kopf und Basalglied der Fühler dunkelbraun, die Fühlergeißel mit ihren Ästen gelblichbraun, Taster schwarzbraun. Vordere Thoraxhälfte und Patagia schwarzbraun, ebenso die Unterseite. Tegulae und hintere Thoraxhälfte heller. Hinterleib glänzend graubraun, ebenso die langen Schuppen- und Haarfahnen der Beine, welche nur an den Vorderbeinen dunkler, mehr schwarzbraun sind.

Flügeloberseite dunkel graubraun, die Vorderflügel von der Wurzel bis über die Mitte sammetartig glänzend, hinter der Mitte bis zum Außenrand mit feinen schwarzen, unregelmäßigen Querlinien, ähnlich wie bei Holl. togoica, doch sind die Linien nur auf der äußeren Flügelhälfte deutlich und am Vorderrand, sowie auf der Wurzelhälfte kaum angedeutet. Von den feinen Linien der Außenrandpartie heben sich nur 2 etwas deutlicher ab, eine äußere, welche vom Vorderrand bis zur Ader 1a zieht, auf der vorderen Hälfte nach innen, auf der hinteren nach außen gebogen, also etwas geschweift ist, und eine innere, welche vom Vorderrand bis zur Ader 6 gerade nach hinten zieht, dann gegen die äußere Linie umbiegt, mit der sie sich an der Ader 4 vereinigt. Hinterflügel oben ganz einfarbig graubraun.

Unterseite beider Flügelpaare wie oben, ganz einfarbig, auf der Wurzelhälfte dick beschuppt und sammetartig glänzend.

Länge des Vorderflügels: 20 mm. — Flügelspannung: 45 mm. Transvaal, Pretoria oder Johannesburg. 1 ♂.

Synonymische Bemerkungen zur Gattung *Polydrosus* Stierlin. (Col.) Von J. Schilsky, Berlin.

Die Neubearbeitung der Gattung *Polydrosus* im Stierlinschen Sinne für Küster, "Die Käfer Europas", Heft 46 1910, gibt mir Veranlassung zu folgenden Berichtigungen:

Leucodrosus fulvus Stierl. = L. Mariae Faust.

Polydrosus baldensis Stierl. = Conocetus Kahri Kirsch.

Conocetus bardus Desbr. = C. marcidus Kiesw.

Conocetus gracilis Stierl. = C. marcidus Kiesw.

Conocetus virens Kiesw., Desbr. = C. angustus Luc.

Conocetus rotundicollis Desbr. = C. angustus Luc. Q.

Conocetus graecus Stierl., Desbr. = C. gracilicornis Kiesw.

Eustolus mixtus Stierl. = Tylodrosus pterygomalis Boh.

Tylodrosus orientalis Desbr. = coruscus Germ. var.

Eustolus hispanicus Desbr. = E. impressifrons Gyll.

Eustolus marmoreus Reitt. = E. Dohrni Faust.

Scuthropus Dohrni Stierl. = Eustolus Dohrni Faust.

Eustolus alpinus Stierl. = E. prasinus Oliv.

Eustolus capricola Stierl. = E. cervinus L. \mathfrak{P} .

Eustolus villosus Stierl. = Scythropus mustela Herbst.

Eustolus ibericus Stierl. = Scythropus ibericus Stierl.

Eustolus Starcki Reitt. = E. astutus Gyll.

Eustolus rubi Stierl. = E. confluens Steph. var.

Eustolus prasinus Reitt. = E. pilifer Hochh. o.

Eustolus Virbius Reitt. = E, pilifer Hochh. \circ .

Polydrosus Delagrangei Desbr. = E. ponticus Faust.

Polydrosus pseudocervinus Desbr. $= \hat{E}$, ponticus Faust.

Polydrosus roseus Tourn. = E. fuscoroseus Desbr.

Polydrosus cinctus Desbr. = E. fuscoroseus Desbr. Q. var.

Polydrosus confusus Desbr. = E, fuscoroseus Desbr. $\mathcal{P} \mathcal{O}$.

Polydrosus deliciosus Tourn. = E. pallipes Luc.

Polydrosus Vaucheri Desbr. = E. pallipes Luc. J.

Polydrosus chrysocephalus v. dorsalis Stierl. = E. pallipes Luc. var. Polydrosus chrysocephalus v. erubescens Stierl. = E. pallipes Luc. var.

Polydrosus jucundus Mill. = Thomsoneonymus jucundus Mill. (eigene

Polydrosus pulchellus Stierl. = Thoms. thalassinus Gyll. J.

Piezocnemus carinthiacus K. Dan. = Piez. chaerodrysius Gredl.

Eudipnus Karamani Stierl. = E. brevipes Kiesw. J.

Polydrosus subpilosus Stierl. = E. brevipes Kiesw. \mathfrak{P} . Chaerodrys elegans Faust = Metadrosus bellus Kraatz.

Chaerodrys insignis K. Dan. = Metadrosus tonsus Desbr.

Polydrosus cressius Pic = Metadrosus cressius Pic (eigene Art).

Chaerodrys Korbi Rttr. (nec Stierl.) = Metadrosus bythinicus K. Dan.

Chaerodrys Bodemeyeri Reitt. = ? M. bythinicus K. Dan. J.

Chaerodrys pictus Stierl. = Metadrosus Reitteri Stierl.

Polydrosus jonicus Chevr. = ? P. pictus F. var.

Metallites Damryi Desbr. = P. leucaspis Boh.